

# **AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**

Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA

REGIONE DEL VENETO



## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 442 DEL 19/03/2026

### **O G G E T T O**

PROCEDURA DI GARA PER LA FORNITURA DI "SISTEMI DI DRENAGGIO POST OPERATORIO": AGGIUDICAZIONE

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE LOGISTICA

Anno Proposta: 2026

Numero Proposta: 467/26

Il Direttore dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con deliberazione del Direttore Generale n. 1240 del 03.07.2025 è stata indetta, ai sensi dell'art. 50, comma 2, lettera e) del D.Lgs. n. 36/2023, una procedura di gara per la fornitura di "Sistemi di drenaggio post operatorio", suddivisa in 10 lotti, per un periodo di ventiquattro mesi ed un importo a base d'asta complessivo di € 180.100,00 IVA esclusa;

in data 04.07.2025, con ID 204475864, è stata quindi pubblicata sulla piattaforma SINTEL, ai sensi dell'art. 50 comma 2 lett. e) del D.Lgs. n. 36/2023, la procedura di gara di cui sopra, finalizzata all'assegnazione della fornitura in argomento;

nell'ambito di tale procedura di gara, la cui richiesta di offerta è stata pubblicata contestualmente sul sito dell'Azienda Ulss 8 Berica, sono state invitate a presentare offerta, entro il giorno 04.08.2025, tutte le ditte registrate ed abilitate alla piattaforma SINTEL;

entro il termine ultimo per la presentazione delle offerte, sono pervenute le offerte da parte delle seguenti ditte:

- Benefis srl Lotti 10
- Claber srl Lotti 8, 10
- Dafo srl Lotti 7
- Johnson&Johnson Medical S.p.A. Lotti 4
- Know Medical srl Lotti 6, 7, 8, 9
- Medline International Italy S.r.l. Unipersonale Lotti 2, 4, 5, 10
- Redax spa Lotti 1,2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
- Tau Medica S.r.l. Lotti 2, 4, 10

il lotto 3 risulta deserto per la mancata presentazione di offerte;

in data 06.08.2025, in seduta riservata (allegato 1, verbale che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione), il RUP, alla presenza di due testimoni, ha proceduto, tramite l'utilizzo della piattaforma, a verificare la regolare presenza della documentazione amministrativa pervenuta, constatando la completezza della documentazione presentata da tutte le ditte partecipanti;

la Commissione Giudicatrice, nominata, ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023, con nota prot. 94639/2025, si è riunita in varie date, per la verifica della regolare presenza della documentazione tecnica richiesta, nonché per la valutazione qualitativa e l'attribuzione dei punteggi di qualità secondo i criteri stabiliti nel Disciplinare di Gara e, in data 30.01.2026, con nota prot. 10729/26, ha trasmesso al RUP il verbale relativo ai lavori svolti recante i punteggi qualità attribuiti alle varie ditte partecipanti (allegato 2), verbale che costituisce parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

in base alle valutazioni ivi contenute si prende atto dei punteggi di seguito attribuiti:

<b>Lotto</b>	<b>Ditta</b>	<b>punteggio</b>
<b>1</b>	Redax spa	70
<b>2</b>	Redax spa	70
	Medline International Italy S.r.l.	70
	Tau Medica srl	32

<b>3</b>	deserto	
<b>4</b>	Redax spa	66
	Medline International Italy S.r.l.	50
	Tau Medica srl	36
	Johnson & Johnson	58
<b>5</b>	Redax spa	66
	Medline International Italy S.r.l.	50
<b>6</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	51
<b>7</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	40
	Dafo srl	35
<b>8</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	44
	Claber srl	44
<b>9</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	50
<b>10</b>	Redax spa	65
	Medline International Italy S.r.l.	37
	Tau Medica srl	37
	Claber srl	37
	Benefis srl	37

successivamente, nelle date 10.02.2026 e 18.02.2026, la Commissione Giudicatrice ha proceduto con l'apertura delle buste contenenti le offerte economiche, in seduta riservata come da verbali (allegato 3), che costituiscono parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

come previsto dall'art. 8 del Disciplinare di gara, non sono state ammesse alcune ditte alla successiva fase di gara avendo conseguito un punteggio inferiore alla soglia di 42/70, conseguentemente si propone di escludere le seguenti ditte, nei rispettivi lotti come di seguito indicato:

Ditta Tau Medica srl	lotti 2, 4 e 10
Ditta Know Medica srl	lotto 7
Ditta Dafo srl	lotto 7
Ditta Claber srl	lotto 10
Ditta Medline Italy srl	lotto 10
Ditta Benefis srl	lotto 10

successivamente, sulla base della somma dei punteggi qualità e prezzo delle ditte ammesse, è stata stilata la seguente graduatoria:

<b>Lotto</b>	<b>Graduatoria</b>	<b>Ditta</b>	<b>Prezzo offerto</b>	<b>punteggio qualità</b>	<b>Punteggio prezzo</b>	<b>Punteggio finale</b>
1	1^	Redax spa	10.550,00 €	70	30	100
2	1^	Redax spa	5.940,00 €	70	30	100
	2^	Medline International Italy S.r.l.	6.300,00 €	70	28,29	98,29
4	1^	Medline International Italy S.r.l.	16.900,00 €	50	30	80
	2^	Redax spa	46.540,00 €	66	10,89	76,89
	3^	Johnson & Johnson	34.840,00 €	58	14,55	72,55
5	1^	Medline International Italy S.r.l.	15.000,00 €	50	30	80
	2^	Redax spa	35.800,00 €	66	12,57	78,57
6	1^	Redax spa	30.000,00 €	70	30	100
	2^	Know Medical srl	30.480,00 €	51	29,53	80,53
7	1^	Redax spa	2.415,00 €	70	30	100
8	1^	Redax spa	5.310,00 €	70	21,36	91,36
	2^	Know Medical srl	3.780,00 €	44	30	74
	3^	Claber srl	4.668,00 €	44	24,29	68,29
9	1^	Redax spa	19.800,00 €	70	21,14	91,14
	2^	Know Medical srl	13.950,00 €	50	30	80
10	1^	Redax spa	10.800,00 €	65	30	95

La Commissione, in relazione alle offerte presentate dalla ditta Medline International Italy srl, nell'ambito dei lotti 4 e 5, ha ritenuto necessaria una analisi della congruità dei prezzi offerti considerata l'importante riduzione delle offerte rispetto alle basi d'asta. Si è quindi proceduto alla richiesta suddetta, tramite la piattaforma Sintel in data 11.02.2026;

in data 16.02.2026, con nota agli atti, la medesima Ditta ha riscontrato e, alla luce delle giustificazioni prodotte, l'offerta è stata ritenuta congrua e non anomala;

si propone, pertanto, l'aggiudicazione della procedura di gara per la fornitura "Sistemi di drenaggio post operatorio", per un periodo di mesi 24, con decorrenza che verrà successivamente fissata nel rispetto del termine dilatorio come da offerte di seguito riepilogate:

<b>Lotto</b>	<b>sub lotto</b>	<b>fabbisogno biennale</b>	<b>Prezzo unitario offerto</b>	<b>Importo biennale (iva esclusa)</b>	<b>Aliquota IVA</b>	<b>CND</b>	<b>RDM</b>	<b>Ref.</b>
1	A	1800	€ 3,50	6.300,00 €	22%	A0601010402	2571785-2571833	24220-24230
	B	2000	€ 1,95	3.900,00 €	22%	A0601010402	2571887-2571889- 2571891-2571893- 2571894-2571895	24315-24318- 24321-24324- 24328-24330
	C	100	€ 3,50	350,00 €	22%	A0601010403	2571741	24130

2		3000	1,98	5.940,00 €	22%	A0601010403	2571686-2571688- 2571689	22006-22008- 22010
4		2600	€ 6,50	€ 16.900,00	22%	A06010402 A06010402 A06010402	2836986 2660027 2660029	DYNJWE2186 DYNJWE2188 DYNJWE2190
5		2000	€ 7,50	€ 15.000,00	22%	A06010402	2600031	DYNJWE2234
6		12000	€ 2,50	€ 30.000,00	22%	A0601010402	1127688	20560-20570- 20574-20580
7		700	€ 3,45	€ 2.415,00	22%	A0601010402	1127688	20055-20058
8	A	200	€ 4,95	€ 990,00	22%	A060203	2573671	10530
	B	400	€ 10,80	€ 4.320,00	22%	A060203	2573673	10531
9	A	10000	€ 1,80	€ 18.000,00	22%	A060301	2581420	12000
	B	1000	€ 1,80	€ 1.800,00	22%	A060301	2541426	12002
10		3600	€ 3,00	€ 10.800,00	22%	A060102	2606561	28329

la spesa stimata complessiva biennale è pari ad € 116.715,00 (iva esclusa);

ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i. risulta necessario nominare il responsabile dell'esecuzione del contratto;

nel quadro economico dei costi dell'appalto si propone di riservare, ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023, la quota per gli incentivi per funzioni tecniche pari ad € 2.881,00, quale importo massimo teoricamente distribuibile a favore del personale del comparto, calcolata sulla base del regolamento adottato con delibera n. 801 del 10.06.2020 e s.m.i., da distribuire sulla base delle attività effettivamente svolte così come attestate dal RUP.

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza.

## IL DIRETTORE GENERALE

### DELIBERA

Per tutto quanto suindicato e che qui si intende integralmente richiamato:

1. di approvare i verbali di gara (allegati 1, 2 e 3) allegati alla presente Deliberazione per farne parte integrante;
2. di escludere, per le motivazioni in premessa richiamate, le seguenti ditte per i lotti di seguito riepilogati:

Ditta Tau Medica srl	lotti 2, 4 e 10
Ditta Know Medica srl	lotto 7
Ditta Dafo srl	lotto 7

Ditta Claber srl                      lotto 10  
Ditta Medline Italy srl                lotto 10  
Ditta Benefis srl                        lotto 10

3. di aggiudicare, a conclusione della procedura, espletata ai sensi dell'art. 50 comma 2 lett. e) del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i., la fornitura di "Sistemi di drenaggio post operatorio" per un periodo di mesi 24, con decorrenza che verrà successivamente fissata nel rispetto del termine dilatorio come segue:

Lotto	sub lotto	fabbisogno biennale	Prezzo unitario offerto	Importo biennale (iva esclusa)	Aliquota IVA	CND	RDM	Ref.
1	A	1800	€ 3,50	6.300,00 €	22%	A0601010402	2571785-2571833	24220-24230
	B	2000	€ 1,95	3.900,00 €	22%	A0601010402	2571887-2571889-2571891-2571893-2571894-2571895	24315-24318-24321-24324-24328-24330
	C	100	€ 3,50	350,00 €	22%	A0601010403	2571741	24130
2		3000	1,98	5.940,00 €	22%	A0601010403	2571686-2571688-2571689	22006-22008-22010
4		2600	€ 6,50	€ 16.900,00	22%	A06010402 A06010402 A06010402	2836986 2660027 2660029	DYNJWE2186 DYNJWE2188 DYNJWE2190
5		2000	€ 7,50	€ 15.000,00	22%	A06010402	2600031	DYNJWE2234
6		12000	€ 2,50	€ 30.000,00	22%	A0601010402	1127688	20560-20570-20574-20580
7		700	€ 3,45	€ 2.415,00	22%	A0601010402	1127688	20055-20058
8	A	200	€ 4,95	€ 990,00	22%	A060203	2573671	10530
	B	400	€ 10,80	€ 4.320,00	22%	A060203	2573673	10531
9	A	10000	€ 1,80	€ 18.000,00	22%	A060301	2581420	12000
	B	1000	€ 1,80	€ 1.800,00	22%	A060301	2541426	12002
10		3600	€ 3,00	€ 10.800,00	22%	A060102	2606561	28329

4. di dare atto che l'importo complessivo di spesa di cui alla presente deliberazione, per un ammontare pari ad € 142.392,30 (Iva 22% inclusa), sarà ripartito orientativamente secondo la seguente analisi:

	<b>5402000126</b>
2026	53.397,11 €
2027	71.196,15 €
2028	17.799,04 €

5. di nominare quale Responsabile dell'Esecuzione del contratto la dott.ssa Anna Radin, Direttore U.O.C. Farmacia;
6. di dare atto che il contratto sarà stipulato, ai sensi dell'art. 18 c. 1 del D.Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., in modalità elettronica mediante scrittura privata e di delegare il Direttore dell'UOC Provveditorato

Economato e Gestione della Logistica, dott. Sandro Possamai, alla sottoscrizione dello stesso con la Ditta aggiudicataria;

7. ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. n. 36/2023 e del Regolamento applicativo approvato con Deliberazione n. 801 del 10.06.2020, si riserva la quota massima distribuibile al personale del comparto, per l'intero periodo di durata contrattuale, pari a 24 mesi, secondo le attività effettivamente svolte, come attestate dal RUP, pari ad € 2.881,00;
8. di precisare che detta fornitura avviene alle ulteriori condizioni e norme stabilite nella Richiesta di offerta ID Sintel 204475864 del 04.07.2025;
9. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(dr. Leopoldo Ciato)

Il Direttore Sanitario  
(dr. Alberto Rigo)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
(dr. Achille Di Falco)

IL DIRETTORE GENERALE  
(dott. Peter Assembergs)

---

Copia del presente atto viene inviato al Collegio Sindacale al momento della pubblicazione.

IL DIRETTORE  
UOC AFFARI GENERALI E LEGALI

---



**VERBALE VERIFICA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA IN ORDINE  
ALLA PROCEDURA DI GARA PER LA FORNITURA DI "SISTEMI DI DRENAGGIO POST  
OPERATORIO" - ID SINTEL 204475864**

L'anno 2025 (duemilaventicinque) addì 06 del mese di agosto, alle ore 11.00, in Vicenza, presso l'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 "Berica", si è svolta la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione della Documentazione Amministrativa, in ordine alla procedura di gara per la fornitura di "Sistemi di drenaggio post operatorio" di cui alla Richiesta di Offerta ID SINTEL 204475864.

Preliminarmente il RUP, alla presenza di due testimoni dott.ssa Chiara Menin- Collaboratore Amministrativo e sig.ra Rosa Cante – Coadiutore Amministrativo, verifica sulla piattaforma Sintel il numero complessivo e il nominativo dei partecipanti che hanno completato il percorso di sottomissione delle offerte entro il termine previsto (entro le ore 11.00 del giorno 04.08.2025). Sono pervenute nei termini le offerte delle seguenti ditte:

- Benefis srl
- Claber srl
- Dafo srl
- Johnson&Johnson Medical spa
- Know Medical srl
- Medline International Italy S.r.l. Unipersonale
- Redax spa
- Tau Medica S.r.l..

Il RUP alla presenza di due testimoni:

- verifica la ricezione delle offerte tempestivamente presentate;
- verifica la corretta apposizione della firma digitale da parte degli offerenti nei documenti presentati;
- procede all'apertura della busta telematica "BUSTA AMMINISTRATIVA" contenente la Documentazione amministrativa;
- ammette al prosieguo della gara i concorrenti che abbiano prodotto la completa e regolare documentazione prevista dal Disciplinare di gara.

Ad esito della verifica della corretta apposizione della firma digitale nei documenti presentati, la piattaforma Sintel non rileva anomalie.

Successivamente si prosegue con il download della documentazione amministrativa dalla quale risulta che la ditta Know Medical srl ha presentato il documento DGUE incompleto.

Le restanti Ditte hanno presentato la documentazione richiesta e, per quanto attiene alla campionatura, l'arrivo della stessa è stato confermato dal Magazzino Aziendale Plurima.

Il RUP ammette pertanto tutti i concorrenti alla fase successiva di gara ad eccezione della ditta Know Medical srl per la quale il RUP si riserva, ai sensi dell'art. 101 dle DLgs 36/2023, di chiedere, attraverso la piattaforma Sintel l'invio del DGUE compilato in ogni sua parte.

La seduta ha termine alle ore 12.00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Firmato Dott. Sandro Possamai

Firmato Dott.ssa Chiara Menin

Firmato sig.ra Rosa Cante

L'anno 2025 (duemilaventicinque) addì 07 del mese di agosto, alle ore 12.00, in Vicenza, presso l'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 "Berica", si è svolta la seduta riservata per la verifica della regolare presentazione, da parte della ditta Know Medical srl, del DGUE completo in ogni sua parte, inviato dalla ditta stessa, tramite la piattaforma Sintel.

Il RUP, alla presenza di due testimoni dott.ssa Chiara Menin- Collaboratore Amministrativo e sig.ra Rosa Cante – Coadiutore Amministrativo, accertata la trasmissione del documento sopracitato trasmesso dalla ditta Know Medical srl e visionata la completezza dello stesso, ammette la medesima ditta alla successiva fase di gara.

La seduta ha termine alle ore 12.10.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Firmato Dott. Sandro Possamai

Firmato Dott.ssa Chiara Menin

Firmato sig.ra Rosa Cante

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI**  
**“SISTEMI DI DRENAGGIO POST OPERATORIO”**  
**ID SINTEL 204475864**

In data 24/10/2025 alle ore 11:00 si riunisce presso la sala riunioni della Farmacia Ospedaliera dell'AULSS n. 8 Berica, la Commissione Giudicatrice incaricata di effettuare la valutazione tecnico – qualitativa delle offerte ammesse alla gara per la fornitura “SISTEMI DI DRENAGGIO POST OPERATORIO” ID SINTEL 204475864.

La Commissione, nominata con prot. 94639/2025, risulta così composta:

Presidente: Dott.ssa Viola Donadello - Dirigente Farmacista U.O.C. Farmacia Ospedaliera  
 Componenti: Dott.ssa Claudia Zaghi - Dirigente medico U.O.C. Chirurgia Generale di Vicenza  
 Coordinatrice Stefania Santolin - Coordinatrice Infermieristica U.O.C. Gruppo Operatorio Centralizzato di Valdagno

Alla gara sono state ammesse le seguenti Ditte:

- Benefis srl Lotti 10
- Claber srl Lotti 8, 10
- Dafo srl Lotti 7
- Johnson&Johnson Medical S.p.A. Lotti 4
- Know Medical srl Lotti 6, 7, 8, 9
- Medline International Italy S.r.l. Unipersonale Lotti 2, 4, 5, 10
- Redax spa Lotti 1,2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
- Tau Medica S.r.l. Lotti 2, 4, 10

La Commissione inizia l'analisi della documentazione e la verifica dei requisiti della campionatura trasmessa in base a quanto previsto dal disciplinare di gara.

La Commissione prende atto che non sono pervenute offerte per il lotto 3 che quindi è andato deserto.

Dalla disamina della documentazione offerta dalla ditta Know Medical srl, la Commissione, in relazione ai lotti 6,7,8 e 9 ritiene necessario acquisire la seguente precisazione: *“in quale documento della documentazione tecnica trasmessa è dichiarato che è stato istituito un Sistema di Gestione della Qualità conforme al Reg UE 745/2017 come richiesto dall'articolo 120 del Reg UE 745/2017, come modificato dal Reg UE 607/23”*

La Commissione ritiene la documentazione presentata dalle restanti Ditte partecipanti completa e conforme.

Per alcuni lotti la Commissione ritiene altresì necessario richiedere un'integrazione della campionatura inizialmente trasmessa per poter adeguatamente valutare i dispositivi nella pratica clinica.

**Lotto 2**

Tau Medica S.r.l. - 10 pezzi

**Lotto 4**

Tau Medica S.r.l. - 10 pezzi

Johnson&Johnson Medical S.p.A. - 10 pezzi

**Lotto 7**

Know Medical srl - 10 pezzi

Dafo srl - 10 pezzi

**Lotto 8**

Know Medical srl - 10 pezzi

Claber srl - 10 pezzi

La Commissione conclude quindi i lavori alle ore 13.00

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE F.to **Dott.ssa Viola Donadello**

---

I COMPONENTI F.to **Dott.ssa Claudia Zaghi**

---

F.to **Coordinatrice Stefania Santolin**

---

**PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA DI  
“SISTEMI DI DRENAGGIO POST OPERATORIO”  
ID SINTEL 204475864**

In data 14/01/2026 alle ore 14:00 si riunisce presso la sala riunioni della Farmacia Ospedaliera dell'AULSS n. 8 Berica, la Commissione Giudicatrice incaricata al fine di completare la valutazione tecnico – qualitativa delle offerte ammesse alla gara per la fornitura “SISTEMI DI DRENAGGIO POST OPERATORIO” ID SINTEL 204475864.

La Commissione riepiloga quanto fatto e concordato:

- Relativamente l'analisi della documentazione, la Ditta Know Medical srl ha fornito le precisazioni richieste: pertanto la Commissione ha ritenuto la documentazione tecnica presentata completa e conforme.
- In data 26/11/2025 si è conclusa la ricezione di tutta la campionatura integrativa richiesta alle Ditte: Johnson&Johnson; Medical S.p.A.; Dafo srl; Know Medical srl; Claber srl; Tau Medica S.r.l..
- Per il lotto 2, la ditta Tau Medica S.r.l. ha trasmesso 10 drenaggi di lunghezza 30 cm (5 pezzi del REF1030 e 5 pezzi del REF1230) quando da disciplinare di gara era prevista una lunghezza di 50 cm, la Commissione ha deciso di valutare ugualmente l'offerta ritenendo di poter comunque procedere alla valutazione qualitativa.

L'art. 8 del disciplinare di gara prevede che l'aggiudicazione in accordo quadro sarà effettuata, a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108 D. Lgs. 36/2023, ed il Presidente, ad inizio seduta, richiama i criteri di aggiudicazione previsti dal Capitolato di gara:

- a) Qualità:            punteggio massimo - 70/100
- b) Prezzo:            punteggio massimo - 30/100

Il punteggio relativo alla qualità verrà attribuito in base ai criteri ed i punti massimi specificati nell'art. 8 del disciplinare.

Le offerte con punteggio totale di qualità inferiore a **punti 42 su 70** complessivi disponibili, non saranno prese in considerazione ai fini dell'aggiudicazione e saranno quindi escluse dalla gara.

La Commissione procede quindi allo svolgimento della valutazione qualitativa sulla base delle prove effettuate con la campionatura pervenuta e attribuisce i seguenti punteggi:

**Lotto 1****Lotto 1-A**

Drenaggio post-chirurgico in silicone di grado medicale, trasparente, a sezione circolare tipo “Jackson-Pratt”, linea radiopaca su tutta la lunghezza, fori smussi atraumatici nella parte terminale per almeno 20 cm, lunghezza totale 110 cm circa, diametri vari (indicativamente da CH 15 a CH 19), monouso, sterile, in confezione singola.

**Lotto 1-B**

Drenaggio post-chirurgico in silicone di grado medicale, trasparente, a sezione circolare tipo “View”, linea radiopaca su tutta la lunghezza, fori smussi nella parte terminale, lunghezza 50 cm circa, misure indicative da CH 15 a CH 30, monouso, sterile, in confezione singola.

**Lotto 1-C** Drenaggio post-chirurgico in silicone trasparente di grado medicale, a sezione circolare e a sezione piatta tipo “Jackson-Pratt”, costituito da tubo circolare ed estremità piatta dalla misura di 4x10 cm circa caratterizzata da scanalature interne anticollabimento, fori smussi atraumatici e linea radiopaca, lunghezza totale 110 cm circa, monouso, sterile, in confezione singola.

Lotto 1		Redax spa	
Criteri di Valutazione	Punteggio max	Punti	Motivazione
<i>Capacità drenante: grandezza e distribuzione fori</i>	24	24	Ottima capacità drenante. I fori sono di misura adeguata e sono ben distribuiti lungo la sezione drenante del tubo.
<i>Tenuta con i sistemi di raccolta</i>	20	20	Ottima tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta, garantita della presenza, nel confezionamento primario, di un raccordo per il collegamento del tubo di drenaggio al sistema di raccolta.
<i>Flessibilità</i>	10	10	Ottima flessibilità.
<i>Resistenza alla trazione</i>	10	10	Ottima resistenza alla trazione.
<i>Confezionamento: presenza di accorgimenti che garantiscano una manipolazione sicura al fine del mantenimento della sterilità</i>	6	6	Presente doppia busta.
		<b>70</b>	

**Lotto 2**

Drenaggio post-chirurgico capillare tipo Penrose, in silicone di grado medicale, lunghezza 50 cm circa, presenza di linea radiopaca, misure indicative da 6 mm a 10 mm, monouso, sterile, privo di lattice, in confezione singola.

<b>Lotto 2</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Medline International Italy S.r.l. Unipersonale</b>		<b>Tau Medica S.r.l.</b>	
<b>Criteria di Valutazione</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>
<i>Accuratezza del sistema anticollabimento</i>	30	30	La pervietà del lume del drenaggio è mantenuta nel tempo.	30	La pervietà del lume del drenaggio è mantenuta nel tempo.	6	Il sistema tende al collabimento.
<i>Flessibilità</i>	20	20	Il drenaggio si adatta alla forma della ferita.	20	Il drenaggio si adatta alla forma della ferita.	12	Il drenaggio si adatta con difficoltà alla forma della ferita.
<i>Resistenza alla trazione</i>	14	14	Ottima resistenza alla trazione.	14	Ottima resistenza alla trazione.	8	Sufficiente resistenza alla trazione.
<i>Confezionamento: presenza di accorgimenti che garantiscano una manipolazione sicura al fine del mantenimento della sterilità</i>	6	6	Adeguate.	6	Adeguate.	6	Adeguate.
		<b>70</b>		<b>70</b>		<b>32</b>	

**Lotto 4.**

Drenaggio tubolare post-chirurgico a sezione rotonda con scanalatura longitudinale a forma di croce che definisce quattro canali interni di drenaggio aperti verso l'esterno, in silicone di grado medicale, lunghezza parte spiralata almeno 20 cm circa, lunghezza totale 100 cm circa, presenza di linea radiopaca, misure indicative da CH 10 a CH 19, monouso, sterile, privo di lattice, in confezione singola.

<b>Lotto 4</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Medline International Italy S.r.l. Unipersonale</b>		<b>Tau Medica S.r.l.</b>		<b>Johnson&amp;Johnson Medical S.p.A.</b>	
Criteria di Valutazione	Punteggio max	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione
<i>Tenuta con i sistemi di raccolta</i>	26	26	Ottima tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta. Il collegamento del drenaggio con i sistemi di raccolta risulta semplice per la presenza di raccordi in plastica nel confezionamento primario.	21	Buona tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta. Il collegamento del drenaggio con i sistemi di raccolta risulta semplice per la presenza di raccordi in plastica nel confezionamento primario.	5	La tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta non è adeguata. Il drenaggio è troppo morbido per essere inserito direttamente nei sistemi di raccolta e nel confezionamento primario non sono presenti sistemi di raccordo per il collegamento del tubo di drenaggio al sistema di raccolta.	26	Ottima tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta. Il collegamento del drenaggio con i sistemi di raccolta risulta semplice per la presenza di raccordi in plastica nel confezionamento primario.
<i>Capacità drenante: scanalatura a croce ben definita, volume drenato</i>	20	16	La capacità drenante è buona nonostante la presenza di un rigonfiamento in corrispondenza della termosaldatura della parte spiralata e della parte non spiralata del drenaggio. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita.	12	Sufficiente capacità drenante anche se la spiralatura tende a venir meno nel tempo. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita.	12	Sufficiente capacità drenante anche se la spiralatura tende a venir meno nel tempo. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita	12	Sufficiente capacità drenante anche se la spiralatura tende a venir meno nel tempo. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita.
<i>Flessibilità</i>	10	10	Morbido e resistente alle pieghe.	6	Sufficientemente morbido e resistente alle pieghe.	8	Discretamente morbido e resistente alle pieghe.	8	Discretamente morbido e resistente alle pieghe.
<i>Resistenza alla trazione</i>	8	8	Ottima resistenza alla trazione.	5	Sufficiente resistenza alla trazione.	5	Sufficiente resistenza alla trazione.	6	Buona resistenza alla trazione.
<i>Confezionamento: presenza di accorgimenti che garantiscano una manipolazione sicura al fine del mantenimento della sterilità</i>	6	6	Adeguito.	6	Adeguito.	6	Adeguito.	6	Adeguito.
		<b>66</b>		<b>50</b>		<b>36</b>		<b>58</b>	

**Lotto 5.**

Drenaggio tubolare post-chirurgico a sezione rotonda con scanalatura longitudinale a forma di croce che definisce quattro canali interni di drenaggio aperti verso l'esterno, in silicone di grado medicale, lunghezza parte spiralata almeno 20 cm circa, lunghezza totale 80 cm circa, presenza di linea radiopaca, misure indicative da CH 20 a CH 24, monouso, sterile, privo di lattice, in confezione singola.

<b>Lotto 5</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Medline International Italy S.r.l. Unipersonale</b>	
<b>Criteria di Valutazione</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>
<i>Tenuta con i sistemi di raccolta</i>	26	26	Ottima tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta. Il collegamento del drenaggio con i sistemi di raccolta risulta semplice per la presenza di raccordi in plastica nel confezionamento primario.	21	Buona tenuta della connessione del drenaggio con i sistemi di raccolta. Il collegamento del drenaggio con i sistemi di raccolta risulta semplice per la presenza di raccordi in plastica nel confezionamento primario.
<i>Capacità drenante: scanalatura a croce ben definita, volume drenato</i>	20	16	La capacità drenante è buona nonostante la presenza di un rigonfiamento in corrispondenza della termosaldatura della parte spiralata e della parte non spiralata del drenaggio. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita.	12	Sufficiente capacità drenante anche se la spiralatura tende a venir meno nel tempo. La sezione spiralata del drenaggio presenta una scanalatura a croce ben definita.
<i>Flessibilità</i>	10	10	Morbido e resistente alle pieghe.	6	Sufficientemente morbido e resistente alle pieghe.
<i>Resistenza alla trazione</i>	8	8	Ottima resistenza alla trazione.	5	Sufficiente resistenza alla trazione.
<i>Confezionamento: presenza di accorgimenti che garantiscano una manipolazione sicura al fine del mantenimento della sterilità</i>	6	6	Adeguate.	6	Adeguate.
		<b>66</b>		<b>50</b>	

**Lotto 6**

Sistema di drenaggio post-operatorio in aspirazione controllata, costituito da:

- tubo di drenaggio in PVC tipo Redon, trasparente, radiopaco, lunghezza 50 cm circa, multiforato nella parte distale per almeno 10 cm, misure da CH 10 a CH 16;
- tubo di connessione in PVC di lunghezza 100 cm circa con clip di chiusura e raccordo universale multicalibro;
- serbatoio di raccolta aspirante a soffietto di capacità non inferiore a 400ml circa, con molla dilatatrice e valvola antireflusso;

Il sistema deve essere monouso, sterile, in confezione singola.

<b>Lotto 6</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Know Medical srl</b>	
<b>Criteri di Valutazione</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>
<i>Tenuta delle connessioni</i>	24	24	Ottima tenuta delle connessioni del sistema di drenaggio.	24	Ottima tenuta delle connessioni del sistema di drenaggio.
<i>Facilità di inserzione delle connessioni</i>	24	24	Risulta semplice sia l'inserzione del tubo di drenaggio nel tubo di connessione, sia l'inserzione del tubo di drenaggio nel serbatoio di raccolta.	5	Il tubo di connessione è già inserito nel serbatoio quindi in caso di sostituzione del solo serbatoio diviene necessario sostituire l'intero sistema, aumentando così il rischio infettivo.
<i>Facilità compressione del soffietto</i>	14	14	Risulta semplice comprimere il soffietto.	14	Risulta semplice comprimere il soffietto.
<i>Confezionamento: apertura pratica della confezione che garantisca l'utilizzo in sterilità del dispositivo</i>	8	8	L'apertura risulta adeguata.	8	L'apertura risulta adeguata.
		<b>70</b>		<b>51</b>	

**Lotto 7**

Sistema di drenaggio post-operatorio in aspirazione controllata, costituito da:

- tubo di drenaggio in PVC tipo Redon, trasparente, radiopaco, lunghezza 50 cm circa, multiforato nella parte distale per almeno 10 cm, misure da CH 6 a CH 8 con ago in acciaio;
- serbatoio di raccolta aspirante a soffietto di capacità 50ml circa

Il sistema deve essere monouso, sterile, in confezione singola.

<b>Lotto 7</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Know Medical srl</b>		<b>Dafo srl</b>	
<b>Criteria di Valutazione</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>
<i>Tenuta delle connessioni</i>	24	24	Ottima tenuta delle connessioni del sistema di drenaggio.	19	Buona tenuta delle connessioni del sistema di drenaggio.	14	Sufficiente tenuta delle connessioni del sistema di drenaggio.
<i>Facilità di inserzione delle connessioni</i>	24	24	Risulta semplice l'inserzione del tubo di drenaggio nel serbatoio di raccolta.	5	Il tubo di connessione è già inserito nel serbatoio quindi in caso di sostituzione del solo serbatoio diviene necessario sostituire l'intero sistema, aumentando così il rischio infettivo.	5	Il tubo di connessione è già inserito nel serbatoio quindi in caso di sostituzione del solo serbatoio diviene necessario sostituire l'intero sistema, aumentando così il rischio infettivo.
<i>Facilità compressione del soffietto</i>	14	14	Risulta semplice comprimere il soffietto.	8	Risulta abbastanza difficile comprimere il soffietto.	8	Risulta abbastanza difficile comprimere il soffietto.
<i>Confezionamento: apertura pratica della confezione che garantisca l'utilizzo in sterilità del dispositivo</i>	8	8	L'apertura risulta adeguata.	8	L'apertura risulta adeguata.	8	L'apertura risulta adeguata.
		<b>70</b>		<b>40</b>		<b>35</b>	

**Lotto 8****Lotto 8-A**

Valvola unidirezionale tipo Heimlich per la connessione tra catetere toracico e sistema di raccolta, raccordo universale, presenza di indicatori per la connessione con sistema di raccolta, monouso, sterile, in confezione singola.

**Lotto 8-B**

Valvola unidirezionale tipo Heimlich per la connessione con catetere toracico, con raccordo universale, assemblata con sacca di raccolta liquidi dalla capacità di 2000ml circa completa di filtro per l'aria, sistema monouso, sterile, in confezione singola.

<b>Lotto 8</b>		<b>Redax spa</b>		<b>Know Medical srl</b>		<b>Claber srl</b>	
<b>Criteria di Valutazione</b>	<b>Punteggio max</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>	<b>Punti</b>	<b>Motivazione</b>
<i>Tenuta del raccordo</i>	30	30	Ottima tenuta della connessione della valvola con il catetere toracico e con i sistemi di raccolta.	18	Sufficiente tenuta della connessione della valvola con il catetere toracico e con i sistemi di raccolta.	18	Sufficiente tenuta della connessione della valvola con il catetere toracico e con i sistemi di raccolta.
<i>Facilità di connessione</i>	20	20	Risulta semplice la connessione della valvola con il catetere toracico e con il sistema di raccolta.	16	Risulta abbastanza semplice la connessione della valvola con il catetere toracico e con il sistema di raccolta.	16	Risulta abbastanza semplice la connessione della valvola con il catetere toracico e con il sistema di raccolta.
<i>Ingombro e peso</i>	12	12	La valvola di ingombro e peso adeguato risulta molto robusta, non soggetta a rischio di deformazione e rottura.	2	La valvola di ingombro adeguato, risulta poco robusta con rischio di mancato funzionamento.	2	La valvola di ingombro adeguato, risulta poco robusta con rischio di mancato funzionamento.
<i>Apertura pratica della confezione che garantisca l'utilizzo in sterilità del dispositivo</i>	8	8	L'apertura risulta adeguata.	8	L'apertura risulta adeguata.	8	L'apertura risulta adeguata.
		<b>70</b>		<b>44</b>		<b>44</b>	

**Lotto 9**

Sacca di drenaggio in PVC trasparente, dotata di tubo di connessione da 90 cm circa con connettore da 10-36 CH, con valvola antireflusso, volume di 2000ml circa, con scala di lettura graduata, presenza di rubinetto, monouso, sterile, in confezione singola.

- Volume da 2.000 ml circa
- Volume da 600ml circa

Lotto 9		Redax spa		Know Medical srl	
Criteria di Valutazione	Punteggio max	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione
<i>Tenuta delle connessioni</i>	30	30	Ottima tenuta delle connessioni.	18	La tenuta delle connessioni è sufficiente. Il lume del tubo di connessione in prossimità dell'inserimento nella sacca si restringe non favorendo il deflusso soprattutto se presenti coaguli.
<i>Facilità di lettura della scala graduata</i>	20	20	Risulta facile la lettura della scala graduata perché le linee della stessa ricoprono l'intera larghezza della sacca.	16	Risulta abbastanza facile la lettura della scala graduata composta di piccole tacche che non ricoprono l'intera larghezza della sacca.
<i>Semplicità di apertura/chiusura rubinetto</i>	20	20	Risulta semplice l'apertura del rubinetto. Inoltre, essendo il rubinetto in parte trasparente, è possibile verificare facilmente se è aperto oppure no.	16	Risulta abbastanza semplice l'apertura del rubinetto. Il rubinetto, non essendo trasparente, non consente di verificare facilmente se è aperto oppure no.
		<b>70</b>		<b>50</b>	

**Lotto 10**

Tube in gomma sintetica siliconata, caratterizzato da elevata morbidezza, per aspirazione chirurgica, che garantisca una facile e sicura connessione al vuoto, monouso, diametro esterno di 10 mm circa, lunghezza 300 cm circa, sterile, in confezionamento singolo.

Lotto 10		Redax spa		Medline International Italy S.r.l. Unipersonale		Tau Medica S.r.l.		Claber srl		Benefis srl	
Criteria di Valutazione	Punteggi o max	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione	Punti	Motivazione
<i>Elevata flessibilità</i>	26	26	La flessibilità del tubo è ottima.	5	La flessibilità del tubo non è sufficiente, influenza la posizione della cannula durante l'uso. Inoltre il materiale plastico dei raccordi e la loro forma aumentano la rigidità del dispositivo.	5	La flessibilità del tubo non è sufficiente, influenza la posizione della cannula durante l'uso. Inoltre il materiale plastico dei raccordi e la loro forma aumentano la rigidità del dispositivo.	5	La flessibilità del tubo non è sufficiente, influenza la posizione della cannula durante l'uso. Inoltre il materiale plastico dei raccordi e la loro forma aumentano la rigidità del dispositivo.	5	La flessibilità del tubo non è sufficiente, influenza la posizione della cannula durante l'uso. Inoltre il materiale plastico dei raccordi e la loro forma aumentano la rigidità del dispositivo.
<i>Facilità di connessione e alle cannule di aspirazione e all'unità aspirante</i>	18	18	Il raccordo all'unità aspirante e alla cannula è semplice. Il tubo si collega direttamente alla cannula e all'aspiratore riducendo al minimo l'ingombro del dispositivo.	11	La connessione all'unità aspirante e alla cannula è abbastanza semplice. Ma il raccordo plastico colorato del tubo alla cannula risulta ingombrante. Durante la trazione c'è il rischio che il raccordo possa incastrarsi con quanto presente nel campo chirurgico.	11	La connessione all'unità aspirante e alla cannula è abbastanza semplice. Ma il raccordo plastico colorato del tubo alla cannula risulta ingombrante. Durante la trazione c'è il rischio che il raccordo possa incastrarsi con quanto presente nel campo chirurgico.	11	La connessione all'unità aspirante e alla cannula è abbastanza semplice. Ma il raccordo plastico colorato del tubo alla cannula risulta ingombrante. Durante la trazione c'è il rischio che il raccordo possa incastrarsi con quanto presente nel campo chirurgico.	11	La connessione all'unità aspirante e alla cannula è abbastanza semplice. Ma il raccordo plastico colorato del tubo alla cannula risulta ingombrante. Durante la trazione c'è il rischio che il raccordo possa incastrarsi con quanto presente nel campo chirurgico.
<i>Resistenza al kinking</i>	14	11	Buona resistenza al kinking.	11	Buona resistenza al kinking.	11	Buona resistenza al kinking.	11	Buona resistenza al kinking.	11	Buona resistenza al kinking.
<i>Tenuta delle connessioni</i>	12	10	Buona tenuta delle connessioni.	10	Buona tenuta delle connessioni.	10	Buona tenuta delle connessioni.	10	Buona tenuta delle connessioni.	10	Buona tenuta delle connessioni.
		<b>65</b>		<b>37</b>		<b>37</b>		<b>37</b>		<b>37</b>	



**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**  
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA  
**COD. REGIONE 050–COD. U.L.SS.508 COD.FISC. E P.IVA 02441500242 – Cod. IPA AUV**  
Tel. 0444 753111 - Fax 0444 753809 Mail [protocollo@aulss8.veneto.it](mailto:protocollo@aulss8.veneto.it)  
PEC [protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it](mailto:protocollo.centrale.aulss8@pecveneto.it)  
[www.aulss8.veneto.it](http://www.aulss8.veneto.it)

La Commissione conclude quindi i lavori alle ore 16:00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE F.to **Dott.ssa Viola Donadello**

---

I COMPONENTI F.to **Dott.ssa Claudia Zaghi**

---

F.to **Stefania Santolin**

---

**VERBALE DI APERTURA DELLE BUSTE CONTENENTI LE OFFERTE ECONOMICHE  
IN ORDINE ALLA PROCEDURA DI GARA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DI  
DRENAGGIO POST OPERATORIO" - ID SINTEL 204475864**

Alle ore 11.00 del 10.02.2026, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 "Berica", si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice, per la lettura dei verbali di valutazione qualitativa e per l'apertura delle offerte economiche in ordine alla procedura per la fornitura di Sistemi di drenaggio post operatorio di cui alla Richiesta di Offerta ID 204475864.

La Commissione nominata con nota prot. 94639 del 17.09.2025 risulta così composta:

Presidente: dott.ssa Viola Donadello, Dirigente Farmacista

Componenti: dott.ssa Claudia Zaghi, Dirigente Medico presso l'UOC di Chirurgia Generale

dott.ssa Stefania Santolin, coordinatrice infermieristica del Gruppo Operatorio del Presidio Ospedaliero di Valdagno (collegata in videoconferenza).

E' altresì presente la dott.ssa Chiara Menin, collaboratore Amministrativo dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

Il Presidente dichiara aperta la seduta e accerta che, tramite l'area comunicazioni della piattaforma SINTEL è stata data preventiva comunicazione dello svolgimento della seduta odierna di apertura delle offerte economiche, alle ditte partecipanti della procedura di gara in parola

Il Presidente procede pertanto alla lettura dei verbali redatti dalla stessa Commissione Giudicatrice datati 24.10.2025 e 14.01.2026.

I punteggi complessivi assegnati alle offerte, sulla scorta di quanto indicato nei verbali sopra richiamati, sono di seguito riportati:

<b>Lotto</b>	<b>Ditta</b>	<b>punteggio</b>
<b>1</b>	Redax spa	70
<b>2</b>	Redax spa	70
	Medline International Italy S.r.l.	70
	Tau Medica srl	32
<b>3</b>	deserto	
<b>4</b>	Redax spa	66
	Medline International Italy S.r.l.	50
	Tau Medica srl	36
	Johnson & Johnson	58
<b>5</b>	Redax spa	66
	Medline International Italy S.r.l.	50
<b>6</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	51
<b>7</b>	Redax spa	70
	Know Medical srl	40

	Dafo srl	35
8	Redax spa	70
	Know Medical srl	44
	Claber srl	44
9	Redax spa	70
	Know Medical srl	50
10	Redax spa	65
	Medline International Italy S.r.l.	37
	Tau Medica srl	37
	Claber srl	37
	Benefis srl	37

Come previsto dall'art. 9 del Disciplinare di gara, non sono ammesse al successivo passaggio di gara avendo conseguito un punteggio inferiore alla soglia di 42/70, le seguenti ditte, nei rispettivi lotti:

Ditta Tau Medica srl	lotti 2, 4 e 10
Ditta Know Medica srl	lotto 7
Ditta Dafo srl	lotto 7
Ditta Claber srl	lotto 10
Ditta Medline Italy srl	lotto 10
Ditta Benefis srl	lotto 10

La Commissione, successivamente, procede, per ogni lotto, a riscontrare la presenza delle buste "Offerta Economica" presentate dai concorrenti ammessi alla fase successiva di apertura delle buste economiche, nonché ad effettuare il download della documentazione d'offerta ivi contenuta.

Successivamente vengono aperte le buste economiche di ciascun offerente e sulla base di quanto previsto dal Disciplinare di gara ed utilizzando la funzionalità disponibile nella piattaforma Sintel, vengono assegnati i punteggi delle offerte economiche (punteggio prezzo).

Si procede quindi con la somma dei punteggi assegnati alle offerte tecniche con i punteggi assegnati alle offerte economiche individuando i punteggi complessivi e relativa graduatoria finale, nei termini indicati nelle tabelle di seguito riportate:

Lotto	Graduatoria	Ditta	Prezzo offerto	punteggio qualità	Punteggio prezzo	Punteggio finale
1	1 <sup>^</sup>	Redax spa	10.550,00 €	70	30	100
2	1 <sup>^</sup>	Redax spa	5.940,00 €	70	30	100
	2 <sup>^</sup>	Medline International Italy S.r.l.	6.300,00 €	70	28,29	98,29
4	1 <sup>^</sup>	Medline International Italy S.r.l.	16.900,00 €	50	30	80
	2 <sup>^</sup>	Redax spa	46.540,00 €	66	10,89	76,89
	3 <sup>^</sup>	Johnson & Johnson	34.840,00 €	58	14,55	72,55

5	1^	Medline International Italy S.r.l.	15.000,00 €	50	30	80
	2^	Redax spa	35.800,00 €	66	12,57	78,57
6	1^	Redax spa	30.000,00 €	70	30	100
	2^	Know Medical srl	30.480,00 €	51	29,53	80,53
7	1^	Redax spa	2.415,00 €	70	30	100
8	1^	Redax spa	5.310,00 €	70	21,36	91,36
	2^	Know Medical srl	3.780,00 €	44	30	74
	3^	Claber srl	4.668,00 €	44	24,29	68,29
9	1^	Redax spa	19.800,00 €	70	21,14	91,14
	2^	Know Medical srl	13.950,00 €	50	30	80
10	1^	Redax spa	10.800,00 €	65	30	95

La Commissione approva le graduatorie finali e propone quindi di aggiudicare i lotti della gara per la fornitura di Sistemi di drenaggio post operatorio come di seguito riepilogato:

<b>Lotto</b>	<b>Graduatoria</b>	<b>Ditta</b>	<b>Prezzo offerto</b>
1	1^	Redax spa	10.550,00 €
2	1^	Redax spa	5.940,00 €
4	1^	Medline International Italy S.r.l.	16.900,00 €
5	1^	Medline International Italy S.r.l.	15.000,00 €
6	1^	Redax spa	30.000,00 €
7	1^	Redax spa	2.415,00 €
8	1^	Redax spa	5.310,00 €
9	1^	Redax spa	19.800,00 €
10	1^	Redax spa	10.800,00 €

La Commissione in relazione alle offerte presentate dalla ditta Medline International Italy srl, nell'ambito dei lotti 4 e 5, ritiene necessario una analisi della congruità dei prezzi offerti considerata l'importante riduzione delle offerte rispetto alle basi d'asta.

La seduta ha termine alle ore 12:00.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Firmato dott.ssa Viola Donadello

\_\_\_\_\_

Firmato dott. ssa Claudia Zaghi

---

Firmato dott.ssa Stefania Santolin

---

**VERBALE DI APERTURA DELLE BUSTE CONTENENTI LE OFFERTE ECONOMICHE  
IN ORDINE ALLA PROCEDURA DI GARA PER LA FORNITURA DI SISTEMI DI  
DRENAGGIO POST OPERATORIO" - ID SINTEL 204475864**

Alle ore 11.00 del 18.02.2026, presso gli uffici dell'U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica dell'Azienda U.L.SS. n. 8 "Berica", si riunisce in seduta riservata la Commissione Giudicatrice, per la visione delle giustificazioni relative alle voci di prezzo in ordine alle offerte economiche presentate in sede di gara, per i Lotti 4 e 5, dalla ditta Medline International Italy srl, classificatasi prima in graduatoria.

La Commissione Giudicatrice procede quindi alla lettura di quanto rilevato nella nota trasmessa dalla Ditta Medline International Italy srl, tramite la piattaforma Sintel in data 16.02.2026: l'offerta risulta congrua e non anomala alla luce delle giustificazioni prodotte.

Si propone, pertanto, l'aggiudicazione dei Lotti 4 e 5 della suddetta procedura di gara alla Ditta Medline International Italy srl

La seduta ha termine alle ore 12.00

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come segue:

Firmato dott.ssa Viola Donadello \_\_\_\_\_

Firmato dott. ssa Claudia Zaghi \_\_\_\_\_

Firmato dott.ssa Stefania Santolin \_\_\_\_\_